



**DISCRETE
APPLIED
MATHEMATICS**

List of Referees: Volumes 91–100

DISCRETE APPLIED MATHEMATICS has continuously benefitted from the kind assistance of a great number of referees. We hereby express our gratitude for their sustained efforts, without which our activity could not have been carried out.

The Editors

A.A. Ageev	J. Berstel	V. Chandru
F. Aguilo-Gost	D. Betten	CHANG Gerard J
R. Ahlswede	S. Bezrukov	G. Chartrand
A. Ainouche	T. Biedl	V.D. Chepoi
S.G. Akl	C. Blundo	S. Chopra
V.B. Alekseev	Bo Chen	P. Chretienne
F. Alizadeh	H.L. Bodlaender	M. Chrobak
J-P. Allouche	E. Boros	E.G. Coffmann
N. Alon	U. Brandes	C.J. Colbourn
I. Anderson	A. Brandstadt	G. Cornuejols
K. Ando	S. Brandt	K. Culik II
T. Andreae	M.F. Bridgland	E. Dahlhaus
J. Appleget	G. Brinkmann	P. Damaschke
K.T. Arasu	H.J. Broersma	D. de Werra
D. Archdeacon	R.A. Brualdi	V. Deineko
Asano, Tetsuo	P. Brucker	M. Dell'Amico
D. Avis	A.M. Bruckstein	C. Delorme
	R.E. Burkard	M. Dessouky
L. Babel	M.L. Bushnell	J. Diatta
D. Babic	P. Butkovic	J.H. Dinitz
M. Bakonyi		F.F. Dragan
A.T. Balaban	N. Cai	S. Droste
J. Bang-Jensen	C.S. Calude	Du Ding-Zhu
A. Bar-Noy	K. Cameron	P. Duchet
L.M. Batten	E.R. Canfield	D. Dunham
F.B. Baulieu	J. Carlier	R.A. Dwyer
L.W. Beineke	K. Cechlarova	
F.E. Bennett	E. Cela	E. Einy
A. Berry	S. Ceria	T. Eiter

M.H. El-Zahar	S.N.T. Gerke	T. Ibaraki
K. Engel	F. Glover	R.W. Irving
P.L. Erdos	F. Gobel	G. Isaak
T. Etzion	M.K. Goldberg	
R. Euler	M.C. Golumbic	K. Jansen
H. Everett	K. Gopalakrishnan	J.C.M. Janssen
	M. Goresky	T. Jordan
FAN Genghua	R.L. Graham	H.A. Jung
R.J. Faudree	J.R. Griggs	M. Junger
U. Feige	H-D. Gronau	D. Jungnickel
S. Felsner	H. Gropp	H. Jurgensen
W. Fernandez de la Vega	L.K. Grover	
B. Fichet	S. Guha	K.G. Kakoulis
N.J. Finizio	D.R. Guichard	B. Kalyanasundaram
G. Finke	V.A. Gurvich	P. Kaminsky
M. Fischetti	G.Z. Gutin	G. Karolyi
P.C. Fishburn	A. Gyarfás	L. Kaszonyi
P. Flocchini		H. Kellerer
S. Foldes		D. Kelly
F. Fomin	M. Habib	W. Kern
B. Fortz	G. Hahn	A.E. Kezdy
P.W. Fowler	S.L. Hakimi	L.H. Khachatryan
A.S. Fraenkel	H.W. Hamacher	S. Khuller
P. Fraigniaud	M. Hanazawa	KIM Jeong Han
J.V. Franco	HAO Jin-Kao	L. Kirousis
A. Frank	H. Harborth	A. Klapper
R. Freund	L.H. Harper	R. Klimmek
J. Friedman	P. Hell	W. Knoedel
S. Fujishige	L. Hellerstein	D. Kobler
S. Fujita	Y.T. Herer	M. Kochol
K. Fukuda	A. Hertz	E. Koehler
	C. Heuberger	A. Kogan
J. Galambos	C.T. Hoang	M. Kolonko
G. Gallo	W. Hochstaettler	E. Korach
B. Ganter	T. Hoholdt	G. Korchmaros
N. Garg	R. Holzman	A.V. Kostochka
L. Gargano	J. Honkala	E. Kranakis
W.I. Gasarch	J.A. Hoogeveen	J. Kratochvil
M. Gavalec	R. Horst	D. Kratsch
F. Gavril	S. Hougardy	D.L. Kreher
F. Gecseg	T.C. Hu	J.W. Krussel
W.V. Gehrlein	C. Huafei Yan	W. Kubiak
B. Gerards	F. Hurtado	O. Kullmann

- | | | |
|------------------|-------------------|--------------------|
| J. Labelle | M. Morvan | R.L. Rardin |
| G. Lancia | M. Moscarini | V.J. Rayward-Smith |
| L.J. Langley | H. Mueller | R.C. Read |
| G. Laporte | H.M. Mulder | A. Recski |
| LE Van Bang | R.C. Mullin | F. Rendl |
| I. Leader | A. Munier | K. Reuter |
| D.T. Lee | K. Murota | C.C. Ribeiro |
| J. Lehel | | R. Rizzi |
| J.M.Y. Leung | H. Nagamochi | D. Roelants |
| J.Y-T. Leung | A. Nakayama | A. Rosa |
| LI Xueliang | D. Naor | D. Rotem |
| A.L. Licstman | H. Narayanan | U.G. Rothblum |
| C.C. Lindner | J.J. Noga | C. Roucairol |
| S.L.S. Lins | H. Noltemeier | C.C. Rousseau |
| V.A. Liskovets | M. Noy | R. Rudolf |
| LIU Yanpei | Z. Nutov | F. Ruskey |
| T.J. Lowe | | I. Rusu |
| B.D. Lubachevsky | S. Olariu | |
| G.S. Lueker | J.B. Orlin | H. Sachs |
| J.R. Lundgren | P.R.J. Ostergard | A. Sali Jr. |
| | S. Ovchinnikov | A. Salomaa |
| F. Mafray | J. Pach | D. Sankoff |
| N.V.R. Mahadev | M. Padberg | A.A. Sapozhenko |
| K. Makino | D. Paulusma | M.W.P. Savelsbergh |
| J. Malkevitch | G. Paun | P. Scheffler |
| J. Manuch | U.N. Peled | P. Schellenberg |
| I. Maros | D. Peleg | R.H. Schelp |
| R. Mathon | M. Penn | I. Schiermeyer |
| P. Mathonet | Y. Peres | A.S. Schulz |
| T. Mautor | C. Peyrat | P.C. Schuur |
| C. McDiarmid | K.T. Phelps | S. Seiden |
| F.R. McMorris | T. Pisanski | S.M. Selkow |
| K. Meer | J. Plesnik | K. Seyffarth |
| N. Megiddo | A. Pluhar | B.L. Shader |
| K. Metsch | R.C. Powers | Y.M. Shafransky |
| C. Meyer | A. Prekopa | J. Sheehan |
| W.H. Mills | D. Pretolani | D. Simovici |
| M. Minoux | C. Prins | J. Siran |
| R.H. Moehring | H.J. Proemel | J. Six |
| M. Molloy | J.S. Provan | N.J.A. Sloane |
| C.L. Monma | | V. Soltan |
| J.W. Moon | D.J. Rader, Jr. | M. Soss |
| H. Morita | S.P. Radziszowski | D. Sotteau |

E. Speckenmeyer	N. Trinajstić	W.D. Weakley
F.C.R. Spijksma	W.T. Trotter	I. Wegener
J. Spinrad	A. Tucker	D.B. West
A.P. Sprague	G. Turan	A.T. White
A. Srinivasan	Z. Tuza	D. Williamson
D.R. Stinson		S.J. Willson
A.P. Street	R. Uzsoy	G.J. Woeginger
V.A. Strusevich		L.A. Wolsey
M. Sudan	J. van den Heuvel	D.R. Woodall
R.A. Sulanke	A. Van Gelder	WU Wei-Li
SUN Xiaorong	G.H.J. van Rees	YAN Guiying
L.A. Szekely	A. van Wijngaarden	H.P. Yap
	M. Veldhorst	N. Young
J. Terno	J.A. Ventura	YU Shyr-Shen
A. Thayse	A. Vince	M. Yvinec
C. Thomassen	B. Vizvari	
G.L. Thompson	V.I. Voloshin	J. Zaks
M. Thorup	T. Vovor	A.Z. Zelikovsky
TIAN Feng		ZHANG Cun-Quan
G. Tinhofer	T. Walsh	ZHU Lie
V.D. Tonchev	H. Walther	G.M. Ziegler
G.T. Toussaint	WAN Pengjun	K. Zimmermann
C.A. Tovey	WANG Hong	J.S. Zito
L. Trevisan	WANG Jianfang	I.E. Zverovich
M.A. Trick	WANG Yi	V.E. Zverovich
E. Triesch	D. Warme	W. Zwicker